

Bezpieczne stosowanie środków ochrony roślin - ważne wytyczne dla rolników i ogrodników

Tam gdzie zdrowe rośliny - tam bezpieczne pszczoły

Obróbka zapylaczy w środowisku rolniczym wiąże się z pozytywnym oddziaływaniem na planowanie roślin.

W Polsce około 60 gatunków roślin uprawnych pozytywnie reaguje na obecność owadów zapylających.

Owady zapylające to nie tylko pszczoły, to również dziko żyjące osy, muchówki, motyle, dmy i chrząszcze.

Dbając o owady zapylające dbamy o plony, bioróżnorodność i środowisko naturalne.

W Europie 70 % produkcji żywności zależy od pszczół.

Podczas zabiegu S.O.R. zachowaj minimalną odległość od pasiek, tj. co najmniej 20 m przy użyciu opryskiwaczy polowych i sadowniczych.

Stosuj wyłącznie środki ochrony roślin z legalnego źródła, dopuszczone do obrotu przez Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Informuj pszczelarzy o planowanych zabiegach ochrony roślin.

Zwróć uwagę na technikę wykonania zabiegu aby zapobiec zmożeniu cieczy użytkowej.

Dobieraj środki ochrony roślin tak, aby ograniczyć ich wpływ na zapylacze. W pierwszej kolejności wybieraj metody niechemiczne.

Zawsze czytaj etykietę środka ochrony roślin i stosuj się do zaleceń w niej zawartych!

Jeśli posiadasz uprawy roślin kwitnących przed przystąpieniem do zabiegu S.O.R. przeprowadź lustrację terenu. Zabiegi S.O.R. wykonuj po lub przed oblotem pszczół.

Gdyby nie owady zapylające wielu owoców i warzyw nie byłoby wcale, a plony niektórych upraw byłyby o wiele niższe.

Pszczelarzu, w przypadku podejrzenia zatrucia pszczół środkami ochrony roślin, masz możliwość wystąpić do właściwego ze względu na umiejscowienie pasteki Urzędu Gminy lub Urzędu Miasta o powołanie komisji, która ma za zadanie ocenić szkodliwą szkodę.

Znajdź nas i zaobserwuj:



Kontakt:
Wojewódzki Inspektorat
Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Opolu
ul. Wrocławska 172
45-835 Opole
nr tel. 77 457-56-08
adres e-mail: wil@opole.piorin.gov.pl



PLAKAT ZAPYLACZE

W trosce o jakość lokalnych plonów oraz bezpieczeństwo środowiska naturalnego, Urząd Gminy i Miasta w Ozimku we współpracy z Wojewódzkim Inspektorem Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Opolu publikuje kluczowe zasady dotyczące prawidłowego stosowania środków ochrony roślin (ś.o.r.).

Prawidłowe wykonywanie zabiegów chemicznych ma kluczowe znaczenie dla ochrony owadów zapylających, takich jak pszczoły, motyle czy dzikie zapylacze. Ich obecność bezpośrednio wpływa na bioróżnorodność naszej gminy oraz efektywność produkcji rolnej.

Najważniejsze zasady bezpiecznych zabiegów:

- **Legalność preparatów:** Należy używać wyłącznie środków dopuszczonych do obrotu przez Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi. Przed każdym użyciem obowiązkowe jest zapoznanie się z etykietą i ścisłe przestrzeganie jej zaleceń.
- **Ochrona zapylaczy:** Zabiegi należy planować poza godzinami aktywności owadów (najlepiej wieczorem lub wcześniej rano). Przed opryskiem konieczna jest lustracja terenu, szczególnie w sąsiedztwie upraw kwitnących.
- **Precyzja techniczna:** Kluczowe jest zachowanie minimalnej odległości 20 metrów od pasiek oraz dbałość o sprawność techniczną opryskiwaczy, aby uniknąć znoszenia cieczy na sąsiednie tereny.
- **Współpraca sąsiedzka:** Zalecamy bieżące informowanie pszczelarzy o planowanych terminach zabiegów, co pozwala na wspólną ochronę owadów.

Zachęcamy wszystkich gospodarzy do wdrażania powyższych dobrych praktyk.

Więcej szczegółów oraz aktualne komunikaty znajdą Państwo bezpośrednio na stronie <https://www.gov.pl/web/wiorin-opole> lub <https://www.facebook.com/pioringovpl>